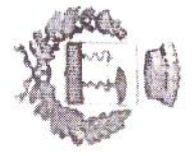


EM.N.5



COMUNE DI SCISCIANO

EMENDAMENTO N.5 AL BILANCIO DI PREVISIONE 2017 E PLURIENNALE 2017-2019

Gruppo consiliare  
Scisciano Bene Comune



**PARTE SPESA**

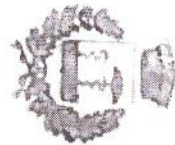
MISSIONE	PROGRAMMA	TITOLO	STANZIAMENTO PREVISIONALE	EMENDAMENTO	VARIAZIONE +	VARIAZIONE -	STANZIAMENTO FINALE
06	01	02	€ 1.390.786,15	REALIZZAZIONE PARCO A TEMA SU TERRENO PATRIMONIALE COMUNALE C/O PALAZZINE 167 DI C/SO UMBERTO I.	€ 50.000,00	€ 50.000,00	PARREGGIO

DATA: 15/03/2017

FIRMATO



EM. N. 8



COMUNE DI SCISCIANO

EMENDAMENTO N.8 AL BILANCIO DI PREVISIONE 2017 E PLURIENNALE 2017-2019

Gruppo Consiliare  
Scisciano Bene Comune



PARTE ENTRATA

TIPOLOGIA	DENOMINAZIONE	TITOLO	STANZIAMENTO PREVISIONALE	DESCRIZIONE	VARIAZIONE +	VARIAZIONE -	STANZIAMENTO FINALE
S00	ALTRE ENTRATE	04	€ 180.000,00	ALTRE ENTRATE IN CONTO CAPITALE	€ 15.000,00		€ 195.000,00

PARTE SPESA

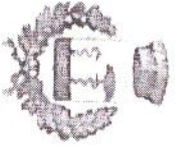
MISSIONE	PROGRAMMA	TITOLO	STANZIAMENTO PREVISIONALE	EMENDAMENTO	VARIAZIONE +	VARIAZIONE -	STANZIAMENTO FINALE
01	5	01	277.796,64	RIPARAZIONE OROLOGIO CHIESA IN PIAZZA XX SETTEMBRE	€ 5.500,00		€ 283.296,64
01	6	01	€ 283.296,64	RIPARAZIONE MONUMENTO CADUTI IN PIAZZA XX SETTEMBRE	€ 2.500,00		€ 285.796,64
08	01	01	65.667,15	GARANTIRE DECORO E VIVIBILITA' CON INSERIMENTO NUOVI ARREDI URBANI IN PIAZZA XX SETTEMBRE, VILLETTA SAN MARTINO, VILLETTA SPARTIMENTO, VILLETTA PALAZZUOLO	€ 7.000,00		€ 72.667,15

DATA: 15/03/2017

FIRMATO

*[Handwritten signatures]*

EM. N. 9



COMUNE DI SCISCIANO

EMENDAMENTO N. 9 AL BILANCIO DI PREVISIONE 2017 E PLURIENNALE 2017-2019

Gruppo consiliare  
Scisciano Bene Comune



PARTE SPESA

MISSIONE	PROGRAMMA	TITOLO	STANZIAMENTO PREVISIONALE	EMENDAMENTO	VARIAZIONE +	VARIAZIONE -	STANZIAMENTO FINALE
10	05	02	€ 3.776.847,20	SICUREZZA STRADALE VIABILITA' COMUNALE.	€ 20.000,00	€ 20.000,00	€ 3.776.847,20

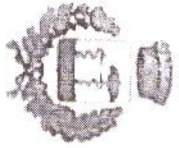
DATA: 15/03/2017

FIRMATO

*[Handwritten signatures]*

X fact

EM.M.G



COMUNE DI SCISCIANO

EMENDAMENTO N.6 AL BILANCIO DI PREVISIONE 2017 E PLURIENNALE 2017-2019

Gruppo consiliare  
Scisciano Bene Comune



**PARTE ENTRATA**

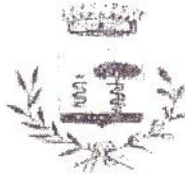
TIPOLOGIA	DENOMINAZIONE	TITOLO	STANZIAMENTO PREVISIONALE	DESCRIZIONE	VARIAZIONE +	VARIAZIONE -	STANZIAMENTO FINALE
500	IN CONTO CAPITALE	4	€ 180.000,00	ALTRE ENTRATE/PROVENTI CONCESSIONI	€ 20.000,00		€ 200.000,00

**PARTE SPESA**

MISSIONE	PROGRAMMA	TITOLO	STANZIAMENTO PREVISIONALE	EMENDAMENTO	VARIAZIONE +	VARIAZIONE -	STANZIAMENTO FINALE
08	01	02	€ 1.390.786,15	PIANO TRAFFICO COMUNALE	€ 20.000,00		€ 1.410.786,15

DATA: 15/03/2017

FIRMATO



**COMUNE DI SCISCIANO**  
(Provincia di Napoli)

ALLEGATO "B"  
DEL C.C.N. 5  
DEL 14-4-2017

EMENDAMENTO ALLO SCHEMA DI BILANCIO DI PREVISIONE 2017 E BILANCIO PLURIENNALE 2017/2019 CON VARIAZIONE DI PARTITE DI ENTRATE E SPESA

Proposto dal Gruppo consiliare di opposizione Scisciano Bene Comune:

Progetto "Emolumenti 2017 dei consiglieri comunali Gruppo Scisciano Bene Comune da trasferire al Presidente e/o suo delegato dell'Associazione Bene Comune per attività Culturali e/o sociali

Proposta di variazione € 700,00

Parere in ordine alla regolarità tecnica:

Si esprime parere: favorevole

Scisciano, 16/3/2017



Il Responsabile del Settore  
Avv. Stefano Addeo

Parere in ordine alla regolarità contabile:

Si esprime parere: favorevole

Scisciano, 16/3/2017



IL REVISORE DEI CONTI

Il Responsabile del Settore  
Rag. Carmine Rapolitano

Si esprime parere: favorevole

IL REVISORE DEI CONTI  
Dot. ssa Carmela Ferrara

*Parere in ordine alla regolarità contabile:*

Si esprime parere: non favorevole

Scisciano, 16/3/2017



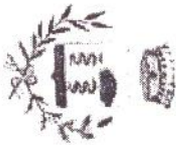
Il Responsabile del Settore  
Fraz. Comune Napolitano

IL REVISORE DEI CONTI

Si esprime parere: non favorevole

IL REVISORE DEI CONTI

Dott. ssa Carmela Ferrara



Area Metropolitana di Napoli

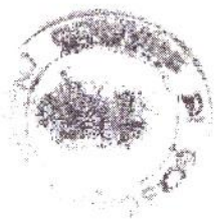
## COMUNE DI SCISCIANO

ALLEGATO "D"  
DELIBERA C.C. N. 5  
DEL 14-11-2017

OGGETTO: PARERE TECNICO EMENDAMENTI BILANCIO PREVISIONE ANNUALE 2017 E PLURIENNALE 2017/2019 PROPOSTA PROT. 1341 DEL 15/03/17 GRUPPO CONSILIARE "SCISCIANO BENE COMUNE".

Si trasmette il parere tecnico di competenza in relazione alla richiesta in oggetto.

NRO	PARTE	DESCRIZIONE	TIPOLOGIA	DENOMINAZIONE	TITOLO	PREVISIONE	VARIAZIONE	PROPOSTA	PARERE
06	entrata	Altre entrate in conto capitale	500	ALTRE ENTRATE	04	180.000,00	20.000,00	200.000,00	NON FAVOREVOLE Manca documentazione giustificativa maggiori incassi
08	entrata	Altre entrate in conto capitale	500	ALTRE ENTRATE	04	180.000,00	15.000,00	195.000,00	NON FAVOREVOLE Manca documentazione giustificativa maggiori incassi



NRO	PORTE	DESCRIZIONE	MISSIONE	PROGRAMMA	TITOLO	PREVISIONE	VARIAZIONE	PROPOSTA	PARERE
02	spesa	Manutenzione straordinaria chiesa San Giovanni Battista sede Consiglio Comunale	01	6	01	277.795,64	50.000,00	277.795,64	NON FAVOREVOLE Manca documentazione giustificativa costo intervento
04	spesa	Orto solidale in terreni patrimoniali comunali	09	2	02	14.507,14	5.000,00	14.507,14	NON FAVOREVOLE Manca copertura finanziaria
05	spesa	Realizzazione parco a tema su terreno patrimoniale c/o palazzine 167 di C/so Umberto I	06	1	02	1.390.786,15	50.000,00	1.390.786,15	NON FAVOREVOLE Le aree non sono nella disponibilità del patrimonio comunale.
06	spesa	Piano traffico comunale	08	1	02	1.390.786,15	20.000,00	1.410.786,15	NON FAVOREVOLE Manca copertura finanziaria
07	spesa	Manutenzione rete metano via san Giovanni del cavoli e via Ferrovia in compartecipazione dell'Ente gestore	01	6	01	277.795,64	50.000,00	277.795,64	NON FAVOREVOLE Manca documentazione giustificativa costo intervento
08	spesa	Riparazione orologio chiesa piazza XX settembre	01	6	01	277.795,64	5.500,00	283.296,64	NON FAVOREVOLE Manca copertura finanziaria
08	spesa	Riparazione monumenti caduti in piazza XX settembre	01	6	01	283.296,64	2.500,00	285.796,64	NON FAVOREVOLE Manca copertura finanziaria

08	spesa	Garantire decoro e vivibilità con inserimento nuovi arredi urbani in piazza XX settembre, villetta san Martino, villetta Spartimento, villetta Palazzuolo,	08	1	01	65.667,15	7.000,00	72.667,15	NON FAVOREVOLE Manca copertura finanziaria
09	spesa	Sicurezza stradale e viabilità comunale	10	5	02	3.776.847,20	20.000,00	3.776.847,20	FAVOREVOLE

RESPONSABILE SETTORE SERVIZI TECNICI  
(parere tecnico di competenza)

arch. Anna Lina Casalvieri

RESPONSABILE SETTORE POLIZIA MUNICIPALE  
(parere tecnico di competenza)

com. Angelo Raffaele Masca

RESPONSABILE SETTORE SERVIZI FINANZIARI  
(parere contabile)

rag. Carmine Napolitano

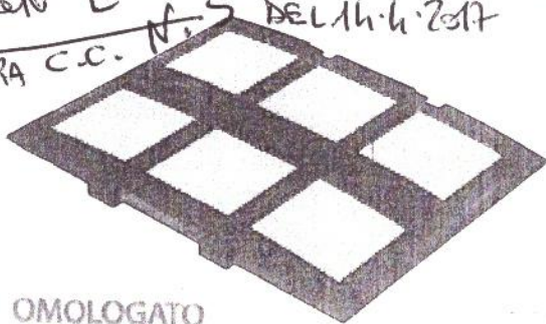
REVISORE DEI CONTI

dott.ssa Carmela Ferrata

*Carmela Ferrata*



Allegato "E"  
DELIBERA C.C. N. 5 DEL 14.6.2017



OMOLOGATO

### RALLENTATORE H=CM 3

Modulo cm 48,5 x 61 x 3h

Omologato con D.M. n° 25547 del 09 Agosto 2006

### 3 CM HIGH SPEED RAMP

Unit cm 48,5 x 61 x 3h

Italian certification n° 25547 9th August 2006

### RALLENTATORE H=CM 5

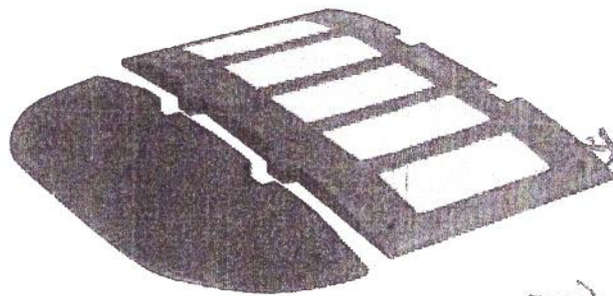
→ Modulo cm 50 x 90 x 5h

Omologato con D.M. n° 25552 del 09 Agosto 2006

### 5 CM HIGH SPEED RAMP

Unit cm 50 x 90 x 5h

Italian certification n° 25552 9th August 2006



OMOLOGATO

### TERMINALE FEMMINA

Modulo cm 30 x 90 x 5h

### FEMALE END CAP

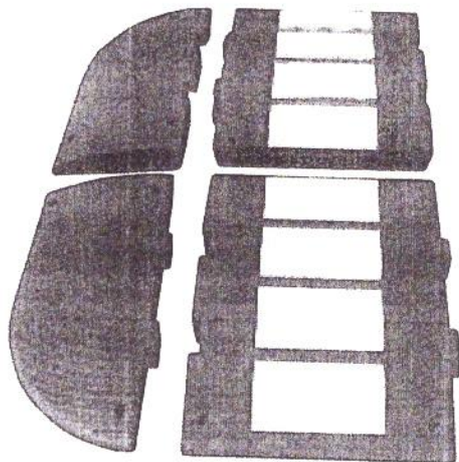
Unit cm 30 x 90 x 5h

### TERMINALE MASCHIO

Modulo cm 30 x 90 x 5h

### MALE END CAP

Unit cm 30 x 90 x 5h



### RALLENTATORE H=CM 7

### 7 CM HIGH SPEED RAMP

OMOLOGATO

RALLENTATORE FEMMINA - modulo cm 50 x 60 x 7h

FEMALE SPEED RAMP - Unit cm 50 x 60 x 7h

RALLENTATORE MASCHIO - modulo cm 50 x 60 x 7h

MALE SPEED RAMP - Unit cm 50 x 60 x 7h

TERMINALE FEMMINA - modulo cm 30 x 60 x 7h

FEMALE END CAP - Unit cm 30 x 60 x 7h

TERMINALE MASCHIO - modulo cm 30 x 60 x 7h

MALE END CAP - Unit cm 30 x 60 x 7h

I rallentatori sono prodotti per iniezione e stampaggio a caldo partendo da una matrice polimerica a base di PVC riciclato con aggiunta di plasticizzante.

Speed ramps are produced through warm injection moulding starting from a polymeric matrix made of recycled PVC with the addition of plasticizer.



Stampaggio ad Iniezione Eco-Compatibile

ECOLOGICALLY FRIENDLY INJECTION MOULDING

67035 Pratola Peligna (AQ) - ITALY Zona Industriale di Sulmona S.S. 17 Km 94,700  
Tel.: 0864.251159 - Fax.X 0864.205205 - www.olgasrl.it - E-mail: info@olgasrl.it

OMOLOGATO  
MINISTERO DEI  
TRASPORTI

CON LAMINATO  
RIFRANGENTE

LUNGA DURATA

RECICLABILE

CERTIFIED  
BY THE ITALIAN  
TRANSPORT MINISTRY

WITH REFLECTIVE  
LAMINATED PLASTIC

LONG LASTING

RECYCLABLE

 OLGA

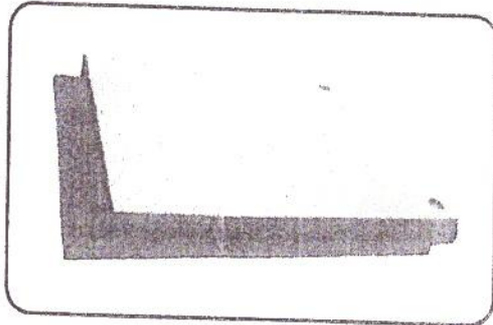
Stampaggio ad Iniezione Eco-Compatibile

EGON ITALIA S.p.A. - Via S. Felice 10 - 37060 Sommacampagna (Verona) - Tel. 0445/460111

# SCHEDA TECNICA / TECHNICAL CARD

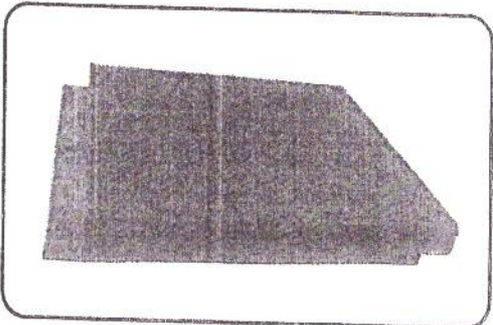
passaggi pedonali rialzati rappresentano una valida misura di protezione per gli "utenti deboli" della strada quali : bambini, anziani, pedoni, ciclisti. Infatti lo scopo principale di tale prodotto è quello di indurre i conducenti dei veicoli a moderare la velocità, senza dar luogo a conseguenze negative per la sicurezza della circolazione e senza provocare disagi a chi invece circola alla velocità consentita.

*The elevated pedestrian crossings are a valid safety measure in order to protect the "weak road users", such as children, elderly people, pedestrian and bikers. The main purpose of this product is to lead the drivers to reduce speed without affecting the traffic safety and without causing troubles to the people who are driving at the allowed speed.*



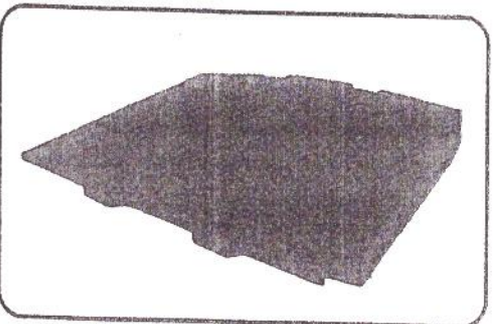
**Modulo bianco**  
cm 50x50x7h

**White unit**  
cm 50x50x7h



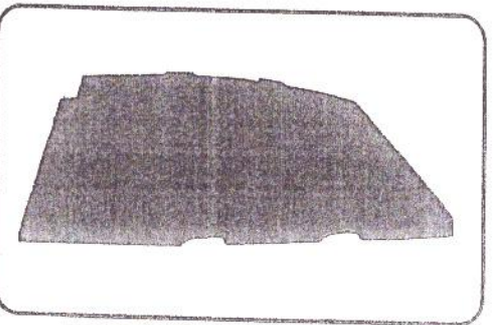
**Modulo nero**  
cm 50x50x7h

**Black unit**  
cm 50x50x7h



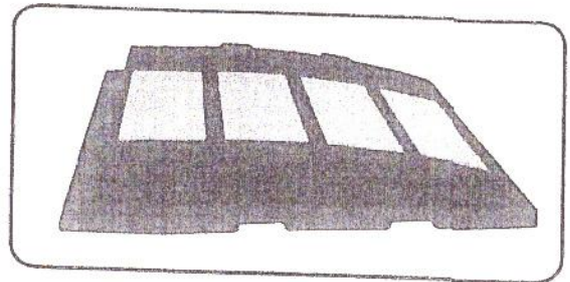
**Terminale femmina a profilo convesso**  
cm 50x50x7h

**Female convex profile end cap**  
cm 50x50x7h



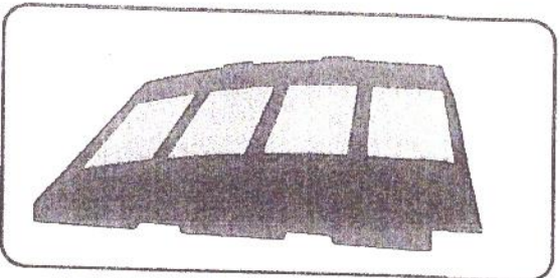
**Terminale maschio a profilo convesso**  
cm 50x50x7h

**Male convex profile end cap**  
cm 50x50x7h



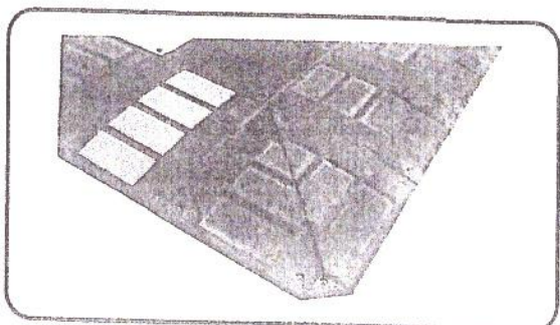
**Terminale maschio a profilo convesso**  
giallo / nero cm 50x60x7h

**Male black yellow convex profile end cap**  
cm 50x60x7h



**Terminale femmina a profilo convesso**  
giallo / nero cm 50x60x7h

**Female black yellow convex profile end cap**  
cm 50x60x7h



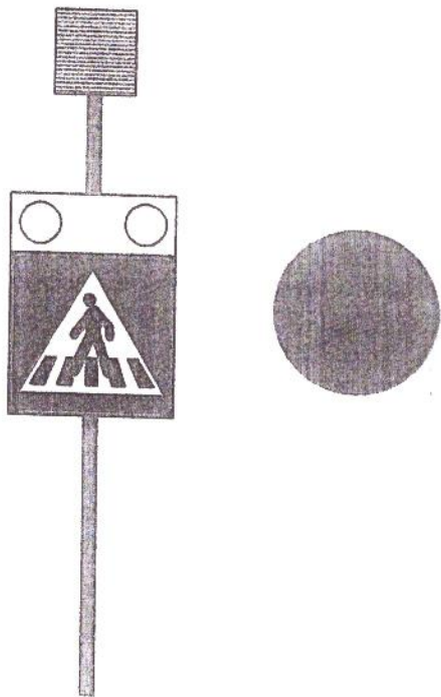
**Angolo**  
cm 50x60 circa x 7h

**Corner**  
cm 50x60 about x 7h

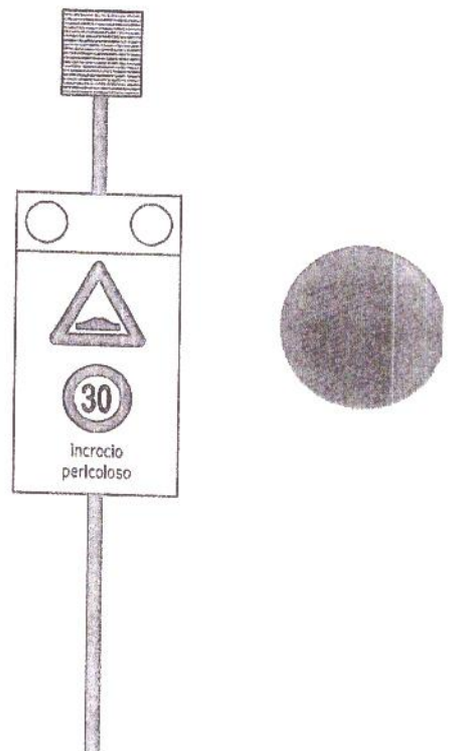
moduli per i passaggi pedonali sono prodotti per iniezione e stampaggio a caldo partendo da una matrice polimerica a base di PVC riciclato con aggiunta di plastificante.

*Impress and staff angles are produced through warm injection molding starting from a polymeric matrix made of recycled PVC with the addition of plasticizer.*

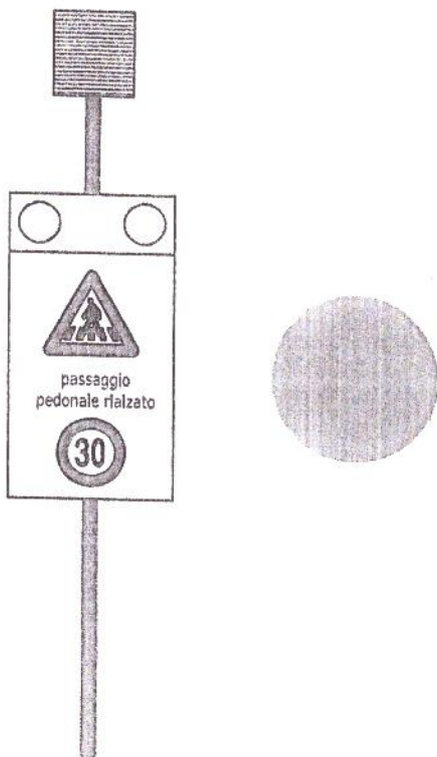
# LEGENDA SEGNALETICA LUMINOSA



IMPIANTO LAMPEGGIANTE  
PER PASSAGGI PEDONALI



SEGNALETICA DI PREAVVISO  
PER RALLENTATORI DI  
VELOCITA'



SEGNALETICA DI PREAVVISO  
PER PASSAGGI PEDONALI



SEGNALETICA DI PREAVVISO  
PER CARREGGIATA RIDOTTA

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b><u>VOCIA MISURA</u></b>			
r. 1 P. 05	Elemento superiore per totem euro (cinquecentosettanta/20)	cadauno	570,20
r. 2 P. 25	Fornitura e posa in opera di tappetino bituminoso dello spessore medio di 4 cm, previo la fresatura del manto sottostante preesistente, bitumatura per una larghezza variabile da 1 a 2 metri, per tutta la larghezza della sede stradale, da eseguirsi a monte e a valle dei passaggi pedonali rialzati di via Miccoli, corso Europa, via Fressuriello, via Cimitero. euro (ottocento/00)	cadauno	800,00
r. 3 P. 26	Fornitura e posa in opera di rallentatore di velocità costituito da n°10 moduli di 50 x 90 x 5 cm (h) completo di terminale maschi e femmina di dim. 30 x 90 x 5 cm (h) omologati con D.M. n°25552 del 9 agosto 2006 euro (millequattrocentocinquanta/00)	cadauno	1'450,00
r. 4 P. 27	Fornitura e posa in opera di segnaletica verticale composta da palo e pannello indicante la presenza del rallentatore e limite di velocità euro (centoottanta/00)	cadauno	180,00
r. 5 P. 01.	Fornitura e posa in opera di dissuasori retrattili automatici pneumatici con doppio dispositivo luminoso ed acustico, ad uso con stelo altezza 600 mm, diametro 200 mm, spessore 6 mm, completo di sistema di frenatura integrato con discesa automatica in caso di mancanza di alimentazione, rallentamento gestito dal quadro comando, compreso ogni onere e magistero, il tutto per dare il lavoro finito a regola d'arte euro (tremilaottocentocinquanta/00)	cadauno	3'850,00
r. 6 P. 02	Fornitura e posa in opera di quadro comando euro (trecentodiciannove/30)	cadauno	319,30
r. 7 P. 03	Fornitura e posa in opera di trasmettitore bicanale euro (trentatre/10)	cadauno	33,10
r. 8 P. 04	Fornitura e posa in opera di selettore a chiave da esterno euro (ventiotto/20)	cadauno	28,20
r. 9 P. 06	Elemento inferiore per totem euro (cinquecentosettanta/20)	cadauno	570,20
r. 10 P. 07	Luci semaforiche per totem euro (quattrocentoventisette/70)	cadauno	427,70
r. 11 P. 08	Piastra di fondazione ed ancoraggio per totem euro (ventiquattro/80)	cadauno	24,80
r. 12 P. 09	Ricevente monocanale ad innesto 433 MHz rolling code. Memoria a 128 posizioni euro (settantauno/80)	cadauno	71,80
r. 13 P. 10	Coppia di fotocellule CELLULA 130 euro (sessanta/00)	cadauno	60,00
r. 14 P. 11	Coppia di colonnine CC130 euro (cinquantasei/00)	cadauno	56,00
r. 15 P. 12	Rilevatore acustico di sirene regolabile euro (millequattordici/90)	cadauno	1'014,90
r. 16 P. 13	Kit batterie tampone che permette al dissuasore di rimanere sollevato anche in mancanza di corrente. euro (duecentodue/00)	cadauno	202,00
r. 17 P. 14	Rilevatore di masse metalliche alimentato in 230 Vac bicanale, provvisto di zoccolo di installazione. euro (trecentoundici/60)	cadauno	311,60
r. 18 P. 15	Pulsantiera digitale radio T-BOX. euro (ottantasei/60)	cadauno	86,60
r. 19 P. 16	Fornitura in opera di passaggio pedonale rialzato mis 3,70x6,00 con fascia pedonale bianca da mt 2.50. (costo unitario standard= 3.70x6=22.20mq; 5470.10 euro/22.20 mq= 246.64 euro/mq) euro (duecentoquarantasei/64)	mq	246.64
r. 20 P. 17	Fornitura e posa in opera di impianto lampeggiante per passaggi pedonali con sensore presenza pedoni formato da : - n°2 pannelli solari, n°4 lampeggianti, n°2 sensori pedoni, n°2 sostegni zincati altezza m 3.30, n°2 targa 60x60 fe cl 2 con simbolo dei pedoni. euro (duemilanovecento/00)	cadauno	2'900,00
r. 21 P. 18	Linea elettrica di alimentazione centrale di gestione dissuasori compreso scavo e relativo ripristino della sede stradale. euro (trenta/00)	mc	30,00
r. 22	Fornitura e posa in ipera di cavo tipo FG 70 m 1-0.6/1KV da3x4 mmq		



IL PRESIDENTE  
F.to: Dott.ssa Palma Santa

IL SEGRETARIO GENERALE  
F.to: Dott. Giosuè Simonelli

E' copia conforme all'originale, da servire per uso amministrativo.

Scisciano, 19 APR. 2017



IL SEGRETARIO COMUNALE

Il sottoscritto Responsabile del Servizio delle pubblicazioni aventi effetto di pubblicità legale;

Visti gli atti d'Ufficio;

Visto lo Statuto Comunale;

ATTESTA

Che la presente deliberazione è stata pubblicata, in data odierna, per rimanervi per 15 giorni consecutivi, nel sito web istituzionale di questo Comune, accessibile al pubblico (art. 32, comma 1, della legge 18 giugno 2009 n. 69).

Scisciano, 19 APR. 2017



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

I sottoscritti, visti gli atti d'Ufficio;

ATTESTANO

che la presente deliberazione è stata pubblicata nel sito web istituzionale di questo di questo Comune per quindici giorni consecutivi dal.....al..... ed è divenuta esecutiva oggi, decorsi 10 giorni dalla pubblicazione (art. 134, comma 3, del T.U. n. 267/2000);

oppure

( ) divenuta esecutiva, perché dichiarata immediatamente eseguibile.

Scisciano, \_\_\_\_\_

Il Responsabile del Servizio

Il Responsabile del Settore